

повторного допуска узла учета тепловой энергии, теплоносителя Потребителя  
(Договор теплоснабжения № \_\_\_\_\_)

«22» февраля 2018г. комиссией произведен технический осмотр узла учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - УУТЭ), принадлежащий Потребителю ООО «ДЕЗ 1» (г. Челябинск, пр. Победы 293 (1 ввод)).

Проверена документация: проект УУТЭ № 131-626-14 ОВ, паспорта и свидетельства о поверке средств измерений, технические условия № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

В результате проверки установлено, что УУТЭ соответствует требованиям «Правил коммерческого учета тепловой энергии», утвержденных постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034.

На основании изложенного УУТЭ вводится в эксплуатацию с «21» февраля 2018г. в следующем составе СИ и пломбируется:

Тип средства измерений (СИ)	Зав. номер СИ	Показания СИ	Место установки СИ	Пломбы установлены	Срок действия поверки СИ
Вычислитель ВЗЛЕТ ТСРВ-026М	1314525	Q= 9473 Гкал H= 32651 часов	Шкаф узла учета	01558396	С 08.02.2018 До 08.02.2022
Расходомер ВЗЛЕТ ЭРСВ-440ЛВ Ду-80	1330631	G= 447696 т	Подающий трубопровод	01558397	С 09.02.2018 До 09.02.2022
Расходомер ВЗЛЕТ ЭРСВ-440ЛВ Ду-80	1362672	G= 447210 т	Обратный трубопровод	01558398	С 09.02.2018 До 09.02.2022
Датчик температуры КТПТР-01	9320А	T= 75°C	Подающий трубопровод	01558399	С 10.08.2017 До 10.08.2021
Датчик температуры КТПТР-01	9320	T= 50 °C	Обратный трубопровод	01558400	С 10.08.2017 До 10.08.2021
Датчик давления		P= _____ МПа	Подающий трубопровод		
Датчик давления		P= _____ МПа	Обратный трубопровод		

Особые условия:

1. Диапазон фактических и возможных изменений параметров теплоносителя на УУТЭ (кроме режима останова потребления) должен соответствовать нормированным диапазонам измерений, указанным в проекте УУТЭ, технической, метрологической документации на соответствующие средства измерений.
2. \_\_\_\_\_

Примечание:

На основании Постановления Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов" показания УУ будут приниматься к расчету после оборудования индивидуальными (или) общими (квартирными) приборами учета тепловой энергии всех жилых и нежилых помещений.

Подписи членов комиссии:

представитель теплоснабжающей организации: \_\_\_\_\_

*И.И. Шашилова Д.Ф.*

представитель теплосетевой организации: \_\_\_\_\_

представитель потребителя: \_\_\_\_\_

*Исполнитель заказа ООО «ДЕЗ 1» г. Челябинск*

представитель КИПиА ЧТС: \_\_\_\_\_

*инженер КИПиА г. Челябинск*